

TABELLA ACCASAMENTI POTENZIALI ANTE INTERVENTO TACCHINI (maschi o femmine)

GHIOTTO F.LLI												
ACCASAMENTI ANTE INTERVENTO												
ALLEVAMENTO DI TACCHINI MASCHI PORTATI FINE CICLO												
FABBRICATO	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI	PESO VIVO A FINE CICLO Kg/capo	PESO VIVO ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO gg	VUOTO SANITARIO gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t
CAPANNONE 1	2027,22	4,00	8.109	10,0%	7.298	18	131,4	145	21	6.375	9,0	57,4
CAPANNONE 2	1887,72	4,00	7.551	10,0%	6.796	18	122,3	145	21	5.936	9,0	53,4
TOTALE=	3.914,9		15.660		14.094		253,7			12.311		110,8
TOTALE PER INTERO CICLO												
	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI		P.V. ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO	VUOTO SANITARIO gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t
	3.914,9	4,00	15.660	10,0%	14.094		253,7	145	21	12.311	9,0	110,8

GHIOTTO F.LLI												
ACCASAMENTI ANTE INTERVENTO												
ALLEVAMENTO DI TACCHINI FEMMINE PORTATI FINE CICLO												
FABBRICATO	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI	PESO VIVO A FINE CICLO Kg/capo	PESO VIVO ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO gg	VUOTO SANITARIO gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t
CAPANNONE 1	2027,22	7,50	15.204	10,0%	13.684	9	123,2	145	21	11.953	4,5	53,8
CAPANNONE 2	1887,72	7,50	14.158	10,0%	12.742	9	114,7	145	21	11.130	4,5	50,1
TOTALE=	3.914,9		29.362		26.426		237,8			23.083		103,9
TOTALE PER INTERO CICLO												
	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI		P.V. ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO	VUOTO SANITARIO gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t
	3.914,9	7,50	29.362	10,0%	26.426		237,8	145	21	23.083	4,5	103,9

TABELLA ACCASAMENTI POTENZIALI POST INTERVENTO BROILER DA CARNE

<b>GHIOTTO F.LLI</b>													
<b>ACCASAMENTI POST INTERVENTO CON DEROGA AI 33 KG/MQ</b>													
<b>ALLEVAMENTO DI POLLI DA CARNE -BROILER- PORTATI FINE CICLO</b>													
FABBRICATO	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI	PESO VIVO A FINE CICLO Kg/capo	PESO VIVO ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO gg	VUOTO SANITARIO gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t	PESO/MQ A FINE CICLO
CAPANNONE 1	2.027,22	14,00	28.381	5,0%	26.962	2,9	78,2	55	7	23.918	1,5	34,7	38,6
CAPANNONE 2	1.887,72	14,00	26.428	5,0%	25.107	2,9	72,8	55	7	22.272	1,5	32,3	38,6
TOTALE=	3.914,94		54.809		52.069		151,0			46.190		67,0	
<b>CAPI DA SFOLTIMENTO INTENSITA'</b>													
FABBRICATO	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI	PESO VIVO ASPORTATO DALLO SFOLTIMENTO Kg/capo	PESO VIVO ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO CAPI SFOLTITI gg	VUOTO SANITARIO VIRTUALE CAPI SFOLTITI gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t	PESO/MQ DURANTE SFOLTIMENTO
CAPANNONE 1	2.027,22	8,00	16.218	5,0%	15.407	1,5	23,1	35	27	8.697	0,8	6,5	31,4
CAPANNONE 2	1.887,72	8,00	15.102	5,0%	14.347	1,5	21,5	35	27	8.099	0,8	6,1	31,4
TOTALE=	3.914,94		31.320		29.754		44,6			16.796		12,6	
<b>TOTALE PER INTERO CICLO</b>													
	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI		P.V. ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO	VUOTO SANITARIO gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t	PESO/MQ DURANTE TUTTO IL CICLO
	3.914,94	22,00	86.129	5,0%	81.822		195,6	55	7	62.986	1,26	79,6	35,0